

六安市应急管理局2021年项目支出预算绩效目标表

(2021年度)

填报单位(盖章)

项目名称	应急管理救援工作专项经费			
实施单位	六安市应急管理局本级			
项目属性	经常性项目			
项目资金(万元)	年度资金总额:		292.0	
	其中:财政拨款		292.0	
	其他资金			
年度目标				
<p>通过该项目实施,开展安全生产执法检查、督查,查处事故隐患;组织专家查隐患,实施生产事故应急救援。对安全生产事故进行调查处理,吸取教训,加强防范,杜绝类似事故发生。全市安全生产工作年度计划,序时进度。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	本年度指标值
	产出指标	数量指标	执法检查、督查、事故调查、评估评审聘请专家次数(次)	约20次以上执法检查、督查等
			编制市政府总体应急预案和专项应急预案次数(次)	2次
			参加应急演练人数(人)	100人
			开展市政府自然灾害类、安全生产类专项应急预案演练次数(次)	2次
			应急管理宣传次数(次)	10
			安全生产“三项岗位”考核人次(人次)	约5000余人
			直播宣传(次)	安全生产直播4次以上
			聘请应急专家人次	每年聘请应急专家100人次
		质量指标	重建房屋质量验收通过率(%)	90%
			经费支出合规性	合规
			演练过程符合演练脚本	符合
			防汛抗旱值班在位率(%)	100%
			防汛抗旱指挥长培训合格率(%)	90%
演练是否符合《安徽省突发事件应急预案管理办法》规定	符合			

六安市应急管理局2021年项目支出预算绩效目标表

(2021年度)

填报单位(盖章)

项目名称		应急管理救援工作专项经费		
绩效指标	产出指标	时效指标	培训完成时间	5天之内
			经费支出时效性	及时支付
			项目计划完成率	≥98%
			将救助资金发放到受灾困难群众手中的时间	及时下达到位
			采购工作完成率(%)	及时支付
			根据上级部署或年度计划开展演练	12月底之前
		成本指标	项目总成本	≤总成本预算数
	调查评估成本(万元)		≤总预算成本	
	效益指标	经济效益指标	为我市经济发展和社会稳定创造和提供良好的环境保障的影响程度	最大程度减少生产安全事故,避免事故造成的巨大损失
		社会效益指标	社会稳定	有利于提高全社会安全意识和安全生产知识
		生态效益指标	有效减少洪涝灾害发生概率,提升群众生活环境的影响程度	减少事故对环境的破坏
		可持续影响指标	防控的有效性	建立健全我市应急体系经费保障机制,有效防范和遏
	满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众满意度	≥98%

六安市应急管理局2021年项目支出预算绩效目标表

(2021年度)

填报单位(盖章)

项目名称	安全生产事故举报奖励经费			
实施单位	六安市应急管理局本级			
项目属性	经常性项目			
项目资金(万元)	年度资金总额:			4.0
	其中:财政拨款			4.0
	其他资金			
年度目标				
<p>通过项目的实施,强化安全生产工作措施,落实安全生产工作责任,加强安全生产领域的社会监督,推进我市安全生产形势持续稳定好转。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	本年度指标值
	产出指标	数量指标	预计发生次数	20次每次0.2万元
		质量指标	经费支出合规性	合规
		时效指标	项目完成及时性	计划时间节点
		成本指标	项目总成本	≤总成本预算数
	效益指标	经济效益指标	为我市经济发展和社会稳定创造和提供良好的环境保障的影响程度	效益显著
		社会效益指标	加强安全生产领域的社会监督,推进我市安全生产形势持续稳定好转	效益显著
		可持续影响指标	为我市经济持续发展和社会稳定创造和提供良好的环境保障的影响程度	建立健全相关制度并予以落实
	满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众满意度	90%

六安市应急管理局2021年项目支出预算绩效目标表

(2021年度)

填报单位(盖章)

项目名称	防汛仓库维护费			
实施单位	六安市应急管理局本级			
项目属性	一次性项目			
项目资金(万元)	年度资金总额:			10.0
	其中:财政拨款			10.0
	其他资金			
年度目标				
通过该项目实施,完成全市年度防汛抗旱工作任务,努力减轻旱涝灾害损失,为全市粮食安全提供基础保障。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	本年度指标值
	产出指标	数量指标	排灌设备维护数量(个)	对城南防汛仓库日常维护
		质量指标	经费支出合规性	合规
		时效指标	经费支出时效性	按年度计划计划
		成本指标	项目总成本	≤总成本预算数
	效益指标	经济效益指标	减少国家、群众生命财产损失	努力减轻旱涝灾害损失
		社会效益指标	社会稳定	增强社会稳定
		生态效益指标	有效减少洪涝灾害发生概率,提升群众生活环境的影响程度	降低对环境破坏
		可持续影响指标	对提升全社会抵御自然灾害综合防范能力的持续影响程度	有效提升
	满意度指标	服务对象满意度指标	群众满意程度(%)	90%以上

六安市应急管理局2021年项目支出预算绩效目标表

(2021年度)

填报单位(盖章)

项目名称	应急(防汛抢险、森林防火等)物资购置经费			
实施单位	六安市应急管理局本级			
项目属性	经常性项目			
项目资金(万元)	年度资金总额:		50.0	
	其中:财政拨款		50.0	
	其他资金			
年度目标				
通过该项目实施,补充消耗的防汛物资,确保关键时刻能够拿的出,用的上。努力减轻旱涝灾害损失,为全市粮食安全提供基础保障				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	本年度指标值
	产出指标	数量指标	防汛抗旱物资储备数(个)	防汛应急工具包200套、吸水膨胀袋2000个、防汛冲锋舟1艘、救生衣500件、防汛麻袋2000条
			救援装备购置数(个)	全方位移动应急照明灯塔1台、移动照明灯1台、便携式汽油泵1台、钢丝石笼网1000平方米
		质量指标	经费支出合规性	合规
		时效指标	经费支出及时率	序时进度
		成本指标	防汛抗旱物资采购成本(万元)	50万元
	效益指标	经济效益指标	减少国家、群众生命财产损失	效益显著
		社会效益指标	对提升防汛抗旱救灾社会综合效益的影响程度	效益显著
		生态效益指标	有效减少洪涝灾害发生概率,提升群众生活环境的影响程度	降低旱涝灾害对环境破坏影响程度
		可持续影响指标	防控的有效性	有效提升
满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众满意度	100%	